

Erledigt

fährt runter schaltet aber nicht aus!

Beitrag von „thunderdome19108“ vom 16. März 2015, 13:48

hallo zusammen seit einigen Wochen schaltet mein hacki nachdem runterfahren nicht aus (led leuchtet)

und wenn ich ihn aus dem sleep hole kommt kein Bild und muss ihn neu starten.

was könnte das sein

danke

Beitrag von „fundave“ vom 16. März 2015, 16:10

Hallo,

es handelt sich um dein Yosemite richtig!

Ich entnehme das aus deiner Signatur!

Was ich nicht ganz verstehe du machst ihn aus und die LEDs leuchten noch!

Was hat das denn mit dem Sleep zu tun?

Oder sind das 2 erlei dinge?

Zum Herunterfahren das selbe hatte ich auch mal.

Mit einem kleinen Fix in der DSDT hatte sich das dann auch erledigt nur weiß ich nicht welches das war.

Sleep ist ein sehr heikles Thema!

Was du machen könntest den Hibernatemode herausfinden.

Dazu öffnest du ein neues Terminal Fenster und gibst folgendes ein **pmset -g | grep hibernatemode**

Sollte sich auch mit der DSDT erledigen!

Wenn du mir deine DSDT mal hochladen könntest dann schaue ich sie mir mal an! 😊

Beitrag von „DoeJohn“ vom 16. März 2015, 16:15

Wenn so etwas aus heiterem Himmel passiert, sollte man als erstes die [Rechte reparieren](#) und den Cache neu aufbauen.

Beitrag von „thunderdome19108“ vom 17. März 2015, 06:46

guten morgen,

@ fundave nachdem ich gestern dein Befehl eingegeben hatte ging alles wieder kurz aber als ich ihn abends wieder abschalten wollte das selbe prob wieder!

da mein hacki die ganze zeit ja lief hatte ich mich mit dem ganzen nicht mehr beschäftigt, was war die DSDT nochmal???

@Trainer wie repariert man die rechte nochmal und baut sie neu auf.

sorry

Beitrag von „fundave“ vom 17. März 2015, 07:00

Die Rechte kannst du entweder im festplattendienstprogramm reparieren.

Datu deine Platte rechts auswählen und dann unter erste hilfe zugriffsrechte reparieren

Oder mit kext Wizard.

Dort einfach cache neu aufbauen und zugriffsrechte auswählen.

Dann passwort eingeben.Fertig

Wenn du Clover benutzt kannst du versuchen im Clover Cofigurator deine Config.plist zu bearbeiten und einen hacken bei fix shutdown zu setzen.

Beitrag von „thunderdome19108“ vom 17. März 2015, 07:06

ne ich nutze ozmosis.

das mit dem reparieren übers Festplatten hab ich auch versucht!

die beiden auswählen?

Beitrag von „fundave“ vom 17. März 2015, 07:07

genau einfach beides auswählen.

Dann ausführen.

Beitrag von „al6042“ vom 17. März 2015, 07:13

Mit dem Kext Wizard werden nur die Rechte auf die Kexte repariert.

Im FestplattenDienstProgramm kannst du die Rechte der kompletten OS X Partition reparieren lassen.

Beitrag von „thunderdome19108“ vom 17. März 2015, 07:15

ja aber beim Festplatten steht dann immer dran das anscheinend alles i.O ist, aber das ist es ja net mal sehen ob kext was gebracht hat!

Beitrag von „fundave“ vom 17. März 2015, 07:16

Dann wirst du warscheinlich rechts festplatte überprüfen angeklickt haben.

Schau mal daneben stehtn Festplattenrechte reparieren und dadrüber überprüfen.

Beitrag von „al6042“ vom 17. März 2015, 07:17

Sorry, der 2. Kaffee fehlt noch 😊

Beitrag von „thunderdome19108“ vom 17. März 2015, 07:21

ja steht es aber kann ich nicht auswählen, ist grau
ups sorry falsche platte 🙄🙄

Beitrag von „fundave“ vom 17. März 2015, 07:23

Das macht nichts ist mir auch schon passiert.
Das ganze wird einige minuten dauern.
Danach kannst du mal zum test neustarten ob dein Shutdown problem weiterhin besteht.

Beitrag von „thunderdome19108“ vom 17. März 2015, 07:37

ja ist immer noch!
mom jetzt ging es beim 2 versuchen

Beitrag von „al6042“ vom 17. März 2015, 07:39

Du solltest mal deine [Blos Einstellungen](#) prüfen.
Trainer hat eine [Ozmosis Anleitung](#) mit dem Suchbereiche Begriff "stressfrei" erstellt.

Dort sind auch die nötigen Einstellungen zu sehen.

Es besteht die Möglichkeit, dass sich dein BIOS zurückgesetzt hat, was auf Dauer ein Problem mit der Onboard-Batterie als Ursache haben könnte.

Beitrag von „thunderdome19108“ vom 17. März 2015, 08:00

ok dann schau ich da mal nach, danke

aber bei mir reicht bloss das Flashen und einstellen richtig?

Beitrag von „al6042“ vom 17. März 2015, 09:53

Nein,

Da es vorher schon mal ging, solltest du nur die Einstellungen prüfen und ggf. entsprechend anpassen.

Wenn es damit behoben wäre, aber zu einem späteren Zeitpunkt wieder auftritt, kann es daran liegen, dass deine Board-Batterie getauscht werden muss.